

Oferta Tecnológica

Referencia:

17010504

Título:

Nuevo compuesto de PVC para la fabricación de láminas, cables y perfiles

Descripción:

Una empresa italiana ha desarrollado un compuesto de PVC con una fórmula innovadora caracterizada por sus propiedades de combustión. Este material, indicado para tecnologías de transformación por extrusión, es resistente al fuego y tiene una emisión muy baja de humo negro en caso de incendio, lo que contribuye a aumentar la seguridad ya que se facilita la localización de las salidas de emergencia o los extintores. Además, su composición no incluye metales pesados, como Pb, Ba, Cd, Sb y ftalatos. Este compuesto de PVC se emplea para la producción de una gran variedad de artículos como láminas, cables y perfiles. La empresa busca fabricantes interesados en utilizar este material en sus propios productos.

Enlace:

www.citandalucia.com

Más información:

Daniel Escacena / Jaime Durán
CITANDALUCIA, S.A.U.
Tfno: 955 03 98 32